

Anleitung: MERCEDES-BENZ TI Bus (602) Scheinwerferlampen wechseln







## **ÄHNLICHES VIDEO-TUTORIAL**



Dieses Video zeigt den Wechsel eines ähnlichen Autoteils an einem anderen Fahrzeug

## i Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden: MERCEDES-BENZ T1 Bus (602) 308 D 2.3, MERCEDES-BENZ T1 Bus (602) 310 D 2.9

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Diese Anleitung wurde erstellt auf der Grundlage des Wechsels eines ähnlichen Autoteils für: MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023)

CLUB.AUTODOC.DE 1–10







## AUSTAUSCH: SCHEINWERFERLAMPEN – MERCEDES-BENZ T1 BUS (602). LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



Dielektrikfett

Kotflügelschoner

Werkzeuge kaufen

CLUB.AUTODOC.DE 2-10





Austausch: Scheinwerferlampen – MERCEDES-BENZ T1 Bus (602). Fachleute empfehlen:

• Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

# AUSTAUSCH: SCHEINWERFERLAMPEN – MERCEDES-BENZ T1 BUS (602). FÜHREN SIE DIE FOLGENDEN SCHRITTE DURCH:

- Öffnen Sie die Motorhaube.
- Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.
- Entfernen Sie die hintere Scheinwerferabdeckung.



#### Bitte beachten Sie!

- Der Ablauf des Austauschs ist für die linken und rechten Scheinwerferglühlampen identisch.
- Ziehen Sie den Stecker des Nebelscheinwerfers ab.



CLUB.AUTODOC.DE 3-10







Ziehen Sie die Halteklammer der Nebelscheinwerferlampe beiseite.



6 Entfernen Sie die Nebelscheinwerferlampe.



Ziehen Sie den Stecker der Abblend- und Fernlichtlampe ab.



Ziehen Sie die Halteklammer der Abblend- und Fernlichtlampe beiseite.



9 Entfernen Sie die Abblend- und Fernlichtlampe.



CLUB.AUTODOC.DE 4–10







Lösen Sie die Fassung der Blinkerlampe, indem Sie sie um ca. 30° drehen.



Entfernen Sie die Blinkerlampe.



Behandeln Sie die Lampenstecker. Verwenden Sie dielektrisches Fett.



Setzen Sie eine neue Blinkerlampe in die Fassung ein.



Setzen Sie die Fassung der Blinkerlampe ein, indem Sie sie um ca. 30° drehen.



14

CLUB.AUTODOC.DE 5–10







Setzen Sie eine neue Abblend- und Fernlichtlampe ein.



## Austausch: Scheinwerferlampen – MERCEDES-BENZ T1 Bus (602). AUTODOC empfiehlt:

 Vermeiden Sie es, das Glühlampenglas zu berühren. Die hinterlassenen Fingerabdrücke könnten zu einer Fehlfunktion führen.

Drücken Sie die Halteklammer der Abblend- und Fernlichtlampe nach unten und lassen Sie sie einrasten.



Schließen Sie den Stecker der Abblend- und Fernlichtlampe an.



Setzen Sie eine neue Nebelscheinwerferlampe ein.

18



CLUB.AUTODOC.DE 6-10







### AUTODOC empfiehlt:

 Vermeiden Sie es, das Glühlampenglas zu berühren. Die hinterlassenen Fingerabdrücke könnten zu einer Fehlfunktion führen.





Schließen Sie den Stecker der Nebelscheinwerferlampe an.



Bauen Sie die hintere Scheinwerferabdekung ein und befestigen Sie diese.



- Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.
- 23 Schließen Sie die Motorhaube.
- Öffnen Sie den Kofferraum.

CLUB.AUTODOC.DE 7–10







Drehen Sie die Drehriegel des Lampenträgers gegen den Uhrzeigersinn um ca. 90°, um ihn zu lösen.



Entfernen Sie gemeinsam mit der Birne die Birnenhalterung.



Entfernen Sie die alten Glühlampen.

29



Behandeln Sie die Lampenfassungen auf dem Träger. Verwenden Sie dielektrisches Fett.



Setzen Sie die neuen Glühlampen in die Fassungen auf dem Lampenträger ein.



CLUB.AUTODOC.DE 8-10







Bauen Sie gemeinsam mit der Birne die Birnenhalterung ein.



Befestigen und verriegeln Sie den Lampenträger, indem Sie die Drehriegel im Uhrzeigersinn um ca. 90° drehen.



- 32 Schließen Sie den Kofferraum.
- Schalten Sie die Lichter ein, um zu prüfen, ob die neuen Glühlampen funktionieren.



WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

CLUB.AUTODOC.DE 9-10







## AUTODOC — TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE



EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

HAUPTSCHEINWERFERGLÜHLAMPE: EINE GROSSE AUSWAHL

### **(i) HAFTUNGSAUSSCHLUSS:**

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.

CLUB.AUTODOC.DE 10-10